

सरकारी गजट, उत्तराखण्ड

उत्तराखण्ड सरकार द्वारा प्रकाशित

कड़की

खण्ड—17] रुड़की, शनिवार, दिनांक 30 अप्रैल, 2016 ई0 (वैशाख 10, 1938 शक सम्वत्)

सिंख्या-18

विषय-सूची

प्रत्येक भाग के पृष्ठ अलग-अलग दिये गए हैं, जिससे उनके अलग-अलग खण्ड बन सकें

विषय	पृष्ठ संख्या	वार्षिक चन्द
		₹0
तम्पूर्ण गजट का मूल्य		3075
गाग 1—विज्ञप्ति–अवकाश, नियुक्ति, स्थान-नियुक्ति, स्थानान्तरण,		
अधिकार और दूसरे वैयक्तिक नोटिस		
	257—259	1500
ाग 1—क—नियम, कार्य-विधियां, आज्ञाएं, विज्ञप्तियां इत्यादि जिनको		
उत्तराखण्ड के राज्यपाल महोदय, विभिन्न विभागों के		
अध्यक्ष तथा राजस्व परिषद् ने जारी किया	461-468	1500
गाग 2—आज्ञाएं, विज्ञिष्तियां, नियम और नियम विधान, जिनको केन्द्रीय		ing single to the
सरकार और अन्य राज्यों की सरकारों ने जारी किया, हाई	No.	
कोर्ट की विज्ञाप्तियां, भारत सरकार के गजट और दूसरे		
राज्यों के गजरों के उद्धरण	-	- 975
गग 3-स्वायत्त शासन विभाग का क्रोड-पत्र, नगर प्रशासन, नोटीफाइड		
एरिया, टाउन एरिया एवं निर्वाचन (स्थानीय निकाय) तथा		
पंचायतीराज आदि के निदेश जिन्हें विभिन्न आयुक्तों		
अथवा जिलाधिकारियों ने जारी किया		975
॥ग 4-निदेशक, शिक्षा विमाग, उत्तराखण्ड	<u> </u>	975
॥ग 5-एकाउन्टेन्ट जनरल, उत्तराखण्ड	 :	975
गग 6-बिल, जो भारतीय संसद में प्रस्तुत किए गए या प्रस्तुत किए		e e e e e e e e e e e e e e e e e e e
जाने से पहले प्रकाशित किए गए तथा सिलेक्ट कमेटियों		
की रिपोर्ट	Augus	975
।।ग 7—इलेक्शन कमीशन ऑफ इण्डिया की अनुविहित तथा अन्य		-
निर्वाचन सम्बन्धी विज्ञप्तियां		en TE
भाग 8-सूचना एवं अन्य दैयवितक विज्ञापन आदि		975
	123-128	975
त्टोर्स पर्चेज-स्टोर्स पर्चेज विसाग का क्रोड-पत्र आदि		1425

भाग 1

विज्ञप्ति-अवकाश, नियुक्ति, स्थान-नियुक्ति, स्थानान्तरण, अधिकार और दूसरे वैयक्तिक नोटिस कृषि एवं विपणन अनुभाग-1

विज्ञप्ति सेवानिवृत्ति

30 मार्च, 2016 ई0

संख्या 598/XIII-1/2016-1(276)2003—अघोहस्ताक्षरी को यह कहने का निदेश हुआ है कि वित्तीय हस्तपुस्तिका के खण्ड—2 से 4 के मूल नियम—56(क) में निहित व्यवस्थानुसार कृषि विभागान्तर्गत कृषि सेवा श्रेणी—1/श्रेणी—2 के निम्नांकित अधिकारी अधिवर्षता आयु 60 वर्ष पूर्ण करने पर उनके सम्मुख स्तम्म—5 में उल्लिखित तिथि को सरकारी सेवा से सेवानिवृत्त हो जायेंगे:—

0F0Q	अधिकारी का नाम	पदनाम	जन्म तिथि	सेवानिवृत्ति की तिथि
01	श्री पवन कुमार	अपर कृषि निदेशक	02-08-1956	31-08-2016
02	श्री किशोरी लाल	संयुक्त कृषि निदेशक	16-05-1956	31-05-2016
03	श्री मदन मोहन पाण्डेय	सहायक निदेशक(अनुश्रवण)	04-08-1956	31-08-2016

डा० रणबीर सिंह, अपर मुख्य सचिव।

अधिसूचना पदोन्नति

06 अप्रैल, 2016 ई0

संख्या 639 / XIII-1/2016-3(18)2005—कृषि विभाग, उत्तराखण्ड में अधीनस्थ कृषि सेवा वर्ग-1, सेवशन—बी/सी (विकास शाखा/पाँध संरक्षण शाखा) में प्रोन्नित के लिए आरक्षित रिक्तियों में नियमित पदोन्नित हेतु उत्तर प्रदेश, कृषि सेवा समूह ख' सेवा नियमावली 1995 (उत्तराखण्ड में यथा अनुकृतित / उपान्तरित आदेश 2002) के सुसंगत नियमों एवं उत्तराखण्ड लोक सेवा आयोग सपरामर्श चयनोन्नित (प्रक्रिया) नियमावली, 2003 के प्रासंगित प्राविधानों के अनुसार लोक सेवा आयोग, उत्तराखण्ड हरिद्वार के परामर्श के आधार पर श्री राज्यपाल महोदय निम्नितिखत सहायक कृषि अधिकारी वर्ग−1, सेवशन—बी/सी (विकास शाखा/पाँध संरक्षण शाखा) को तात्कालिक प्रभाव से अधोलिखित कार्मिकों को कृषि सेवा श्रेणी—2 में चयन वर्ष 2015—16 की रिक्तियों के सापेक्ष वेतनमान ₹ 15600—39100 ग्रेड वेतन ₹ 5400 में नियमित प्रदोन्नित करने की सहर्ष स्वीकृति प्रदान करते हैं:—

क्र०सं०	कार्भिक का नाम	शाखा का नाम
1.	श्री हरिशंकर पाण्डेय,	विकास शाखा
2.	श्री रामकुमार दोहरे,	विकास शाखा
3.	श्री मदन लाल,	विकास शाखा
4.	श्री यशपाल सिंह,	विकास शाखा
5.	श्री गिरीश चन्द्र डंगियाल.	पीध संरक्षण शाखा
6.	श्री दयाकृष्ण आर्य,	पीध संरक्षण शाखा

FEAST TOPPO	क्र0 सं0	कार्षिक का नार	शास्त्रा का नाम
(CDARGER)	7.	मी जगदीश चन्द्र आर्थ,	पौध संरक्षण शाखा
	- 8	श्री रमेश प्रसाद,	विकास शाखा
•	9.	श्री घीरज सिंह,	विकास शाखा
	10.	श्री आशाराम वर्गा,	विकास शाखा
	11	श्री भगवान दास,	विकास शाखा
	12.	श्री सुधर सिंह वर्गा.	विकास शाखा
	13.	श्री धर्मपाल सिंह,	विकास शाखा
	14.	श्री ईश्वरी राम,	पौध संरक्षण शाखा

^{2.} सम्बन्धित कार्मिकों को निर्देशित किया जाता है कि वे अपने पद पर तत्काल कार्यभार ग्रहण करें, जो कार्मिक वर्ग-1 के पद पर कार्यरत हैं वे सम्बन्धित मुख्य कृषि अधिकारी कार्यालय में योगदान कर कार्यभार प्रमाणक शासन को शीध उपलब्ध करायेंगे।

सम्बन्धित कार्मिकों के तैनाती आदेश पृथक से निर्गत किये जायेंगे।

आज्ञा से,

डा० रणबीर सिंह, अपर मुख्य संविव।



HRANA TUE, BARIGUE

उत्तराखण्ड सरकार द्वारा प्रकाशित

रुड़की, शनिवार, दिनांक 30 अप्रैल, 2016 ई0 (बेशाख 10, 1938 शक सम्वत्)

भाग 1-क

नियम, कार्य-विधियां, आज्ञाएं, विज्ञप्तियां इत्यादि जिनको उत्तराखण्ड के राज्यपाल महोदय, विभिन्न विभागों के अध्यक्ष तथा राजस्व परिषद् ने जारी किया

UTTARAKHAND ELECTRICITY REGULATORY COMMISSION

'Vidyut Niyamak Bhawan', Near I.S.B.T., P.O.-Majra, Dehradun-248171

Notification

April 29, 2016

No. F9(21)(V)/RG/UERC/2016/162: In exercise of powers conferred under section 181(2)(zp) read with Section 86(1)(e) of the Electricity Act, 2003, and all other powers enabling it in this behalf, and after previous publication, the Uttarakhand Electricity Regulatory Commission hereby makes the following amendments in the UERC (Tariff and Other Terms for Supply of Electricity from Renewable Energy Sources and non-fossil fuel based Co-generating Stations) Regulations, 2013 (Principal Regulations) and subsequent amendment made in the same, namely:

- 1. Short Title, Commencement and Interpretation:
 - (1) These Regulations may be called the UERC (Tariff and Other Terms for Supply of Electricity from Renewable Energy Sources and non-fossil fuel based Co-generating Stations) (Fifth Amendment) Regulations, 2016.
 - (2) These Regulations shall come into force from the date of notification.

2. Amendment of Regulation 2 of the Principal Regulation: First and second provisos of Regulation 2(1) of Principal Regulations shall be substituted as under:

"Provided that in cases of Wind, Small Hydro projects, Biomass power based on Rankine cycle, Non-Fossil Fuel based cogeneration projects, Solar PV, Canal Bank & Canal Top solar PV, Solar Thermal power projects, Grid Interactive Roof Top and Small Solar PV plants, Biomass gasifier and Biogas, Municipal Solid Waste and Refuse Derived Fuel based power project these Regulations shall apply subject to the fulfillment of eligibility criteria specified in Regulation 4 of these Regulations.

Provided further that Regulations in Chapter 4 & 5 shall not be applicable for generating stations commissioned prior to coming into effect of these Regulations and their present tariffs shall continue to be applicable except the Fuel Cost (Variable Charges) specified in Regulation 29(1), Regulation 30(2), Regulation 31(2) and Regulation 32(2) of these Regulations shall be applicable to the corresponding generating plants. However, these generating plants shall have to make an application seeking applicability of relevant Regulations in this regard. However, provision of normative levelised tariff of 12 paise/unit, over and above the generic tariff, for solar thermal/PV generating stations as specified in Regulation 15(1)(b) shall also be applicable to such stations commissioned prior to coming into effect of these Regulations. Provisions other than those in Chapter 4 and 5 shall apply to other generating stations located in the State of Uttarakhand, which are based on Renewable Sources of Energy including non-fossil fuel based Co-generation and which transmit and/or supply electricity to any person other than the distribution licensee of the State utilizing State Transmission and/or Distribution System."

- 3. Amendment of Regulation 2 of the Principal Regulation: Regulation 2(3) of Principal Regulations shall be substituted as under:
 - "(3) The generic tariff specified for Solar PV, Solar Thermal power projects under these Regulations shall be the maximum tariff and the distribution licensee shall invite bids from generators/developers for procurement of power from these generators/ developers. The distribution licensee shall enter into a PPA with the generators/developers bidding lower tariff. Provided, implementation of Canal Bank and Canal Top Solar PV Plants by the eligible government organization (as specified by MNRE) may also be done through tariff based bidding process. In such cases PPA for sale of power from these plants, implemented through tariff based bidding process, shall be signed with distribution licensee at a tariff which shall be 10% higher than the tariff quoted by L-1 bidder".

Provided, in no case PPA for purchase of power by the distribution licensee shall be executed at a tariff exceeding the ceiling tariff as specified by the Commission in accordance with the regulations."

4. Amendment of Regulation 3 of the Principal Regulation:

- 4.1 Following definition shall be substituted under Regulation 3(1)(v):
 - "(v) "Inter-connection Point" in respect of all the RE based generating stations, except Grid interactive Roof Top and Small Solar PV Power Projects, shall mean interface point of renewable energy generating facility with the transmission system or distribution system which shall be line isolator on outgoing feeder on HV side of generator transformer;

However, in respect of Grid interactive Roof Top and Small Solar PV Power Projects, Interconnection Point shall mean the interface of solar power generation facility under net metering arrangement with the network of licensee and shall normally be the point where export/import meter is installed to measure the energy transfer between the licensee and the eligible consumer;"

- 4.2 Following definition shall be inserted after Regulation 3(1)(w) as under:
 - "(w1) 'Municipal solid waste' means and includes commercial and residential wastes generated in a municipal or notified areas in either solid or semi-solid form excluding industrial hazardous wastes but including treated bio-medical wastes."
- 4.3 Following definition shall be inserted after Regulation 3(1)(dd) as under:
 - "(ee1) 'Refuse Derived Fuel' means segregated combustible fraction of solid waste other than chlorinated plastics in the form of pellets or fluff produced by drying, de-stoning, shredding, dehydrating, and compacting combustible components of solid waste that can be used as fuel;"
- 4.4 Following definition shall be inserted after Regulation 3(1)(ii) as under:
 - "(ii1) 'Solar PV power plants on Canal Bank' means the Solar PV power plants installed on the banks of the canals.
 - (ii2) 'Solar PV Power Plants on Canal Top' means the Solar PV power plants installed on the top of the canals."
- 4.5 Regulation 3(1)(nn) (ii) shall be substituted as under:
 - "(ii) Biomass power project including Municipal Solid Waste (MSW) and Refuse Derived Fuel (RDF) based power projects with rankine cycle technology. —20 years"
- 4.6 Regulation 3(1)(nn) (v) shall be substituted as under:
 - "(v) Solar PV/Solar thermal/grid interactive roof top and small Solar PV plants /Solar PV power plants on Canal bank/Canal top. 25 years"
- 5. Amendment in Regulation 4 of the Principal Regulations:
 - 5.1 Regulation 4(2)(c) of the Principal Regulations shall be substituted and shall be read as:

 "(c) Solar PV, Canal bank & Canal top Solar PV, Solar Thermal and Grid interactive Roof Top
 and Small Solar PV Power Projects Based on Technologies approved by MNRE."

- 5.2 Following shall be inserted after Regulation 4(2)(g) of Principal Regulations:
 - "(h) Municipal solid waste based power projects The project shall qualify to be termed as a Municipal solid waste based power project, if it is using new plant and machinery based on Rankine cycle technology and using Municipal solid waste as fuel sources."
- 5.3 Following shall be inserted after Regulation 4 (2) (h) of Principal Regulations:
 - "(i) Refuse derived fuel based power projects The project shall qualify to be termed as a Refuse derived fuel based power project, if it is using new plant and machinery based on Rankine cycle technology and using Refuse derived fuel as fuel sources."

6. Amendment in Regulation 11 of the Principal Regulations:

First Proviso of Regulation 11(1) of Principal Regulations shall be substituted as under:

"Provided that the benchmark capital cost of Solar PV, Canal Bank & Canal Top Solar PV, Solar Thermal, Municipal solid waste based power projects, Refuse Derived Fuel based power projects and Grid interactive Roof Top and Small Solar PV projects may be reviewed annually by the Commission."

7. Amendment in Regulation 19 of the Principal Regulations:

In 1st line of sub-Regulation (1) of Regulation 19 of Principal Regulation after word "Solar PV" the following words shall be inserted:

"Canal Bank & Canal Top Solar PV"

In 1st line of sub Regulation (2) of Regulation 19 of Principal Regulation after word "biomass power projects" the following words shall be inserted:

"municipal solid waste based power projects, refuse derived fuel based power projects"

8. Insertion of a new Regulation 33(A) after Regulation 33 of the Principal Regulations:

"33(A) Canal bank Solar PV Power Plants and Canal top Solar PV Power Plants
Norms for canal bank Solar PV Power Plants and canal top Solar PV Power Plants under these
Regulations shall be applicable for grid connected PV systems that directly convert solar energy
into electricity and are based on the technology specific parameters for determination of generic
tariffs for such power projects shall be as below:

Projects Commissioned on or after date as mentioned sub-Regulation 1(2)

	Type Solar PV Plant	Capital Cost	O&M Expenses for year of commissioning	Capacity utilization
	V A	(Rs. Lakhi MW)	(Rs. Lakh/MW)	Factor
1	Canal Bank Solar PV Plant	6.85	11.63	19%
İ	Canal Top Solar PV Plant	7.05	11.63	19%

9. Insertion of a new Regulation 36(A) after Regulation 36 of the Principal Regulations: "36(A) Municipal solid waste based projects

(1) The norms for tariff determination specified hereunder are for power projects which use municipal solid waste and refuse derived fuel and are based on Rankine cycle technology application, combustion or incineration, Bio-methanation, Pyrolysis and High end gasifier technologies. Norms regarding Capital Cost, Plant Load Factor, Auxiliary Consumption etc. shall be as below:

Projects	Commissioned o	n or	after	date i	is mentioned	sub-regulation 2(1)
T MALONDO	Character and the con-					•

V	Capital Cost	O&M Expenses for year of commissioning	Plant Load	Auxiliary	Station Fleat Rate	Calorific value
Project	(Rs. Lakh/ MW)	(Rs Lakhl MW)	Factor	Consumption	kcall kWh	kcali kg
MSW	1500	6% of the project cost for 1st year and shall be escalated @	65% during stabilisation & first year. 75% from second	15%	4200	-
		5.72% per annum	year onwards			
RDF	900	6% of the project cost for 1st year and	65% during stabilisation & first year.	15%	4200	2500
		shall be escalated @ 5.72% per annum	75% from second year onwards			

NOTE:

- (a) No fuel cost shall be considered for determination of tariff for the power projects using municipal solid waste.
- (b) RDF Fuel Price (P) for the first year after notification of these amendment Regulations shall be taken as Rs. 1800/MT, which shall be indexed for different years of tariff period based on annual inflation rate for fuel handling (WPI), Indexed Energy Charge Component (IRC) and transportation cost (price for high speed diesel: Pd) with 20%, 60% and 20% respective weightages as per following formula:
 - $(P(n) = P(n-1) * \{0.2 * (WPI(n)/WPI(n-1) + 0.6 * (1+IRC)(n-1) + 0.2 * (Pd(n)/Pd(n-1))\}\}$
- (c) However, as the indices for nth year would be known only after close of nth year, the generating company shall be allowed to raise fuel cost bills for nth year based on normative escalation factor of 5% on previous year's fuel cost, which shall be adjusted based on actual index for the nth year
- (d) Alternatively, for each subsequent year of the Tariff Period, the normative escalation factor of 5% per annum shall be applicable at the option of the biomass project developer.

Provided that the generating company has to give his option for normative or indexed fuel cost to the distribution licensee at least 3 months in advance of date of commissioning or one month after the date

of issuance of these Regulations, whichever is later. The option once exercised shall not be allowed to be changed during the validity period of the PPA.

The fuel cost component of the tariff for nth year shall be calculated as follows:

Rate of Variable Charge (Rs./kWh) $VCn = Gross\ Station\ Heat\ Rate\ (GSHR)\ x\ Pn\ x\ 10$ $Gross\ Calorific\ Value\ (GCV)\ x\ (100-AUX)$

10. Amendment of Form 2.1 appended to the Principal Regulations:

Title of Form 2.1 appended to the Principal Regulations shall be substituted as under:
"Form-2.1: Form Template for (Biomass Power, municipal solid waste, refuse derived fuel or Non-fossil fuel based Cogen) Parameter Assumptions."

11. Amendment of Form 2.1 appended to the Principal Regulations:

Row 6 of Form 2.1 appended to the Principal Regulations shall be substituted as under:-

Assumption Head	Sub-Head	Sub-Head (2)	Unit	Values
Fuel related assumptions	Station Heat Rate	During stabilization Post stabilization	Kcal/kWh Kcal/kWh	
	Fuel types & mix	Biomass fuel type-1 Biomass fuel type-2	% %	
		Municipal Solid Waste fuel Refuse Derived Fuel Fossil fuel (coal)	% % %	
		GCV of Biomass fuel type-1 GCV of Biomass fuel type-2 GCV of fossil fuel (coal)	kCal/kg kCal/kg kCal/kg	
		Biomass Price (fuel type-1):yr-1 Biomass Price (fuel type-2):yr-1 Fossil fuel price (coal): yr-1	Rs./MT Rs./MT Rs./MT	
		Fuel price escalation factor	% p.a.	

12. Amendment of Form 2.2 appended to the Principal Regulations:

Title of Form 2.2 appended to the Principal Regulations shall be substituted as under:"Form-2.2: Form Template for (Biomass Power, municipal solid waste, refuse derived fuel or Nonfossil fuel based Cogen: Determination of Tariff Components."

13. Amendment of Form 2.2 appended to the Principal Regulations:

Table for "Tariff Components (Variable Charge)" of Form 2.2 appended to the Principal Regulations shall be substituted as under:-

100		<u></u>		<u></u>	 							·						Yes	27 27			······································		~					*	~~~		<u>-</u> -		···	
Pariff composed to the control of th	4.1100		12	G	100	6	j.	B	Į,	10		į,		1	i la		17	Į.	lo	(24)	21	22	28	И	7,5	9.6	12	20	26	30		30	.3	ie.	5
Blomass fuel type-1			[1			Т	T		T		1	1				00000	2	,			-	50211000			******	OLENN OLENN
Biomass fuel type-2	Rs. Lakh							Γ.			Π		T		Ĩ	T		1	1	1		1				-									
VVaste	Rs. Lakh														Γ						-						-								
Refuse Derived Fuel	Rs. Lakh															ŀ																			
Fossil fuel (coal)	Rs. Lakh						·	Ī			1		Т	7	_	1	1	Ì		!												\Box			
Sub-total (Fuel Costs)	Rs. Lakh					:	-									1																			
Fuel cost allocable to power	%												T																						
Total Fuel Cost	Rs. Lakh												Γ		T	1		1	1	1				******											_

14. Amendment of Annexure-1 of the Principal Regulations:

(i) Insert S.No. 2A after S.No. 2 of Annexure-1 of Principal Regulation as following:

"2A. "Levellised Rate of Fixed Charges (RFC) in Rs./kWh for Municipal Solid Waste

(MSW) based Power Projects:

Particulars	Rate of Fixed Charges for MSW based projects (Rs./kWh)
Gross Tariff	7.10
Less : Acc. Dep. Benefit	0.40
Net Tariff	6,70

(ii) Insert S.No. 2B after S.No. 2 of Annexure-1 of Principal Regulation as following:
 "2B. "Levellised Rate of Fixed Charges (RFC) & Variable Charges in Rs./kWh for Refuse
 Derived Fuel (RDF) based Power Projects:

Particulars	Rate of Fixed Charges for RDF based projects (Rs.JkWh)
Gross Tariff	4.35
Less : Acc. Dep. Benefit	0.25
Net Tariff	4.10

Year	1	2	3	4	5	б	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
RDF: Rate of variable charges for year																			,	
1 as FY in which 5th amendment to the regulations is being notified with 5%	3.56	3.74	3.92	4.12	4.32	4.54	4.77	5.01	5.26	5.52	5.80	6.08	6.39	6.71	7.04	7.40	7.77	8.15	8.56	8.99
normative escalation subsequently	L	<u>L</u>	L	<u> </u>	L				L			l		,	L				<u> </u>	

(iii) Insert S.No. 6A after S.No. 6 of Annexure-1 of Principal Regulation as following:

"6A. Levellised rate of Fixed Charges (RFC) for Canal Bank Solar PV and Canal Top

Solar PV Power Projects:

Particulars	Canal bank Solar PV Power Plants (Rs./kWh)	Canal top Solar PV Power Plants (Rs.lkWh)
Gross Tariff	7.35	8.45
Less : Acc. Dep. Benefit	0.65	0.80
Net Tariff	6.70	7.65

By the order of the Commission, NEERAJ SATI, Secretary.



HYDIR TUIC, UTIVIYUS

उत्तराखण्ड सरकार द्वारा प्रकाशित

रुडकी, शनिवार, दिनांक 30 अप्रैल, 2016 ई0 (बैशाख 10, 1938 शक सम्वत्)

भाग 8

सूचना एवं अन्य वैयक्तिक विज्ञापन आदि

नगरपालिका परिषद्,रामनगर जिला-नैनीताल। नगरपालिका परिषद्,रामनगर (नैनीताल)।

नगरपालिका अधिनियम 1916 की घारा 298/(इा) (घ) के अन्तर्गत प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए नगरपालिका द्वारा बोर्ड बैठक दिनांक 12-01-2016 मे प्रस्ताव संख्या-1 (विशेष प्रस्ताव) के द्वारा "ठोस अपशिष्ट प्रबन्धन उपविधि-2015" स्वीकार की गयी है।

अतः "तोस अपशिष्ट प्रबन्धन उपविधि-2015" नगरपालिका अधिनियम 1916 की धारा-301 के प्रयोजनार्थ गजट में प्रकाशित की जाती है।

प्रारूप

"ठोस अपशिष्ट प्रबन्धन उपविधि-2015"

नगर सीमान्तर्गत नगरीय ठोस अपशिष्ट के प्रबन्धन हेतु सेवा शुल्क (यूजर चार्जेज)

- यह उपविधि नगरपालिका परिषद्, रामनगर ठोस अपशिष्ट प्रबन्धन उपविधि 2015 कहलाएगी।
- 2. यह उपविधि नगरपालिका परिषद् रामनगर की सीमान्तर्गत आने वाले समस्त क्षेत्र मे प्रभावी होगी।
- 3. यह उपविधि सरकारी गजट उत्तराखण्ड मे प्रकाशन की तिथि से प्रभावी होंगी।
- 4. <u>परिमाषाएं</u> :—
 नगरीय ठोस अपशिष्ट के अन्तर्गत औद्योगिक परिसकटमय अपशिष्टों को छोड़कर किन्तु उपचारित जैव चिकित्सीय अपशिष्टों को सम्मिलित करते हुए ठोस या अर्द्ध ठोस रूप से नगरीय/अधिसूचित क्षेत्रों में पैदा किया जानें वाला वाणिज्यिक तथा आवासीय अपशिष्ट आता है।
- (i) उपविधि से तात्पर्य- नगरपालिका अधिनियम 1916 की धारा 298 के अधीन बनाई गयी नगरपालिका परिषद, रामनगर ठोस अपशिष्ट प्रबन्धन उपविधि—2015 से हैं।

- (ii) नगरपालिका से तात्पर्य— (संविधान के अनुच्छेद—243 त के खण्ड—इ के अधीन गठित स्वायत्त शासी संस्था) नगरपालिका परिषद, रामनगर से है।
- (iii) अध्यक्ष से तात्पर्य- अध्यक्ष, नगरपालिका परिषद्,रामनगर जिला-नेनीताल से है।
- (iv) अधिशासी अधिकारी से तात्पर्य— नगरपालिका अधिनियम 1916 की धारा—57 के अधीन नियुक्त अधिशासी अधिकारी से है।
- (v) सफाई एवं स्वास्थ्य निरीक्षक से तात्पर्य— नगरपालिका परिषद्,रामनगर मे शासन द्वारा तैनात सफाई एवं स्वास्थ्य निरीक्षक से है, ऐसे अधिकारी के उपलब्ध न होने की स्थिति मे नगर पालिका के उस अधिकारी/कर्मचारी से है, जो उस पद के लिए कार्यभार के लिए शासन या अधिशासी अधिकारी द्वारा अधिकृत किया गया हो।
- (vi) निरीक्षण अधिकारी का तात्पर्य— अधिशासी अधिकारी/सफाई एवं स्वास्थ्य निरीक्षक अथवा ऐसे अधिकारी/कर्मचारी से हैं, जिन्हें समय—समय पर अधिशासी अधिकारी के आदेश से निरीक्षण के लिए अधिकृत किया गया हो।
- (vii) नियम से तात्पर्य— भारत सरकार के पर्यावरण और वन मंत्रालय की अधिसूचना संख्या—648 नई दिल्ली, मंगलवार 03 अक्टूबर 2000 असाधारण अधिसूचना नई दिल्ली, दिनांक 25 सितम्बर 2000 के द्वारा पर्यावरण (संरक्षण) अधिनियम 1986 के अन्तर्गत नगरीय ठोस अपशिष्ट (प्रबन्धन और हथालन) नियम 2000 बनाए गए है।
- (viii) अधिनियम से तात्पर्य उत्तर प्रदेश / उत्तराखण्ड नगरपालिका अधिनियम 1916 से है।
- (ix) जीव नाशित / जैव निम्नकरणीय / जैविक अपशिष्ट (Biodegradable waste) से तात्पर्य ऐसे अपशिष्ट से हैं, जिसका सूक्ष्म जीवों द्वारा निम्नकरण किया जा सकता है, जैसे—बचा हुआ खाना, सब्जी—फल के छिलके, फूल पौधों के पत्ते आदि।
- (x) जीव अनाशित अपशिष्ट (Non biodegradable waste) से तात्पर्य ऐसे कूड़े कचरा सामाग्री से है, जो जीव नाशित कूड़ा—कचरा नहीं है और इसके अन्तर्गत प्लास्टिक भी है।
- (xi) पुर्नचक्रणीय अपशिष्ट (Recyclable waste) से तात्पर्य ऐसे अपशिष्ट से है, जो दुबारा किसी भी प्रकार सीधे अथवा किसी विधि से परिवर्तन उपरान्त प्रयोग में आ सकता हो, जैसे— प्लास्टिक, पॉलिथिन, कागज, धातु, रबड़ आदि।
- (xii) जैव चिकित्सीय अपशिष्ट (Biomedical waste) से कोई अपशिष्ट अभिप्रेत हैं, जिसका जनन मानवों व पशुओं के निदान, उपचार या प्रतिरक्षीकरण के दौरान या उनसे जिसका जनन मानवों व पशुओं के निदान, उपचार या प्रतिरक्षीकरण के दौरान या उनसे सम्बन्धित किसी अनुसंधान, क्रिया कलापों या जैविकों के उत्पादन या परीक्षण के दौरान हुआ है।
- (xiii) संग्रहण (collection) से तात्पर्य- अपशिष्ट के उत्पत्ति स्थल, संग्रहण बिन्दुओं तथा किसी अन्य स्थान से ठोस अपशिष्ट को उठाया जाना अभिप्रेत है।
- (xiv) कचरा खाद बनाने (composting) से एक ऐसी नियन्त्रित प्रक्रिया अभिप्रेत हैं, जिसमें कार्बनिक पदार्थ का सूक्ष्म जैवीय निम्नकरण अर्च्वलित है।

- (xv) ढहान तथा निर्माण सम्बन्धी अपशिष्ट (Demolition construction) से सन्निर्माण, पुनः निर्माण, मरम्मत और ढहानें सम्बन्धी संक्रिया के परिणाम स्वरूप निर्माण सामाग्री रोड़ियों और मलवे से उद्भूत अपशिष्ट अभिप्रेत है।
- (xvi) व्ययन (disposal) से भू—जल, सतही जल तथा परिवेशी वायु गुणता को सन्दूषण से बचानें हेतु आवश्यक सावधानी से नगरीय ठोस अपशिष्ट का अन्तिम रूप से व्ययन अभिप्रेत है।
- (xvii) अपशिष्टों के उत्पादक (generator waste) से नगरीय ठोस अपशिष्ट का उत्पादन करने वाले व्यक्ति या स्थापन अभिप्रेत है।
- (xviii) भूमिकरण (land filling) से भू—जल, सतह जल का प्रदूषण और वायु के साथ उड़नें वाली घूल, हवा के साथ उड़नें वाली घूल, हवा के साथ उड़नें वाला कूड़ा बदबू, आग के खतरे, पिक्षयों का खतरा, नाशी जीव / कृत्तक, ग्रीन हाऊस गैस उत्सर्जन, ढाल अस्थिरता और कटाव के लिए संरक्षात्मक उपायों के साथ डिजाईन की गई सुविधा में अपशिष्ट, टोस अपशिष्ट का भूमि भरण पर निपटान अभिप्रेत है।
- (xix) निक्षालित (leachate) से वह द्रव्य अभिप्रेत है, जिसका ठोस अपशिष्ट या अन्य माध्यम से रिसाव हुआ है तथा जिसने इनमें से घुलित अथवा निलम्बित पदार्थ का निष्कर्षण किया है।
- (xx) नगरपालिका प्राधिकारित (municipal authority) से नगरपालिका परिषद्, रामनगर अभिप्रेत हैं, जहां नगरीय ठोस अपशिष्ट का प्रबन्धन और हथालन ऐसे किसी अभिकरण को सौंपा जाता है।
- (xxi) स्थानीय प्राधिकारी (Local authority) का तात्पर्य नगरपालिका परिषद्, रामनगर से है।
- (xxii) नगरीय ठोस अपशिष्ट (municipal solid waste) के अन्तर्गत औद्योगिक परिसंकटमय (hazardous) अपशिष्टों को छोड़कर किन्तु उपचारित जैव चिकित्सीय अपशिष्टों को सम्मिलित करते हुए ठोस या अर्घठोस रूप से नगरीय/अधिसूचित क्षेत्रों में पैदा किया जानें वाला वाणिज्यिक तथा आवासीय अपशिष्ट आता है।
- (xxiii) सुविधा के परिचालक (operator of a facility) से ऐसा कोई व्यक्ति अभिप्रेत है जो नगरीय ठोस अपशिष्टों के संग्रहण, पृथक्कीकरण, भण्डारण, परिवहन, प्रसंस्करण और निपटान की सुविधा का स्वामी या परिचालक है. और इसके अन्तर्गत ऐसा कोई अभिकरण भी आता है, जो अपने—अपनें क्षेत्रों मे नगरीय ठोस अपशिष्टों के प्रबन्धन और हथालन के लिए नगरपालिका प्राधिकारी के द्वारा इस रूप में नियुक्त किया गया है। प्रसंस्करण से वह प्रक्रिया अभिप्रेत है, जिसके द्वारा अपशिष्ट सामग्रियों को नये या पुनः चक्रित उत्पादों मे परिवर्तन किया जाता है।
- (xxiv) पुनः चक्रण (Recycling) से वह प्रक्रिया अभिप्रेत हैं, जो नये उत्पादों के उत्पादन के लिए पृथक्करण सामग्रियों को उत्पादन सामग्री में परिवर्तन करता है, जो अपने मूल उत्पादन के समान हो सकता है या नहीं भी हो सकता है।
- (xxv) पृथक्कीकरण (Segregation) से नगरीय ठोस अपशिष्टों के अस्थाई रूप से इस प्रकार डिब्बा बन्द किया जाना अभिप्रेत हैं, जिससे कूड़ा—करकट, रोग वाहकों को आकर्षित करनें, आवारा पशुओं तथा अत्याधिक दुर्गन्ध को रोका जा सके।
- (xxvi) भण्डारण (Storage) से नगरीय ठोस अपशिष्टों के अस्थाई रूप से इस प्रकार डिब्बा बन्द किया जाना अभिप्रेत है, जिससे कूड़ा—करकट, रोग वाहकों के आकर्षित करनें, आवारा पशुओं तथा अत्यधिक दुर्गन्ध को रोका जा सके।

- (xxvii) परिवहन (Transprortation) से विशेष रूप से डिजाईन की गई परिवहन प्रणाली द्वारा स्वच्छता से एक स्थान से दूसरे स्थान तक नगरीय ठोस अपशिष्ट का परिवहन करना अभिप्रेत है, ताकि दुर्गन्ध, कूड़ा–करकट बिखेरने, रोग वाहको की पहुँच से रोका जा सके।
- (xxviii) सेवा शुल्क (User Charges) से तात्पर्य उस धनराशि से है, जो नगरपालिका द्वारा स्वयं या सुविधा के परिचारक के माध्यम से शुल्क के रूप में ठोस अपशिष्टों के उत्पादक से वसूला जाएगा।
- 5. कोई भी व्यक्ति / रथापन (establishment) नगरीय ठोस अपशिष्टों को नाली, सड़क गली, फुटपाथ, किसी भी खुले रथान पर जो नगरपालिका द्वारा इस प्रयोजन के लिए निर्धारित नहीं किया गया है, न डालेगा और न डलवायेगा।
- 6. नगरीय ठोस अपशिष्टों उत्पादक व्यक्ति/स्थापन अपशिष्ट उत्पादन स्थल पर दो कूड़ादान रखेगा, जिनमें से एक मे जैव निम्नकरणीय अपशिष्ट तथा दूसरे मे पुनःचक्रणीय अपशिष्ट संग्रहित करेगा।
- 7. नगरीय ठोस अपशिष्टों के उत्पादक व्यक्ति/स्थापन द्वारा उक्त बिन्दु 6 के अनुसार संग्रहित जैव निम्नकरणीय अपशिष्ट प्रतिदिन तथा पुनः चक्रणीय अपशिष्ट सप्ताह मे एक दिन नगरपालिका के द्वारा निर्धारित समय प्रक्रिया के अनुसार नगरपालिका के कर्मचारी/सुविधा के प्रचालक (Operator of a Facility) को देना होगा (किन्तु जीव नाशित कूड़ा, जीव अनाशित थैले मे रखकर नहीं डाला जाएगा) जिसके लिए अनुसूची मे निर्धारित दरें जो समय—समय पर संशोधित की जा सकेगी के अनुसार उत्पादक व्यक्ति/स्थापन से प्रतिमाह सेवा शुल्क (User Charges) लिए जायेंगे।
- 8. नगरीय ठोस अपशिष्टों के उत्पादक व्यक्ति / स्थापन ढहान तथा निर्माण सम्बन्धी अपशिष्टों को उठानें के लिए नगरपालिका से सम्पर्क कर नगरपालिका द्वारा निर्धारित व्यवस्था के अनुसार ऐसे अपशिष्टों को उठाने के लिए निर्धारित दर पर सेवा शुल्क (User Charges) का भुगतान करेगा।
- 9. नगरीय ठोस अपशिष्टों के उत्पादक व्यक्ति/स्थापन द्वारा जहां तक सम्भव हो बागवानी व सभी पेड़-पौधों के कूड़े को परिसर मे ही कम्पोस्ट करना होगा, जहां ऐसा सम्भव न हो नगरपालिका से सम्पर्क कर पालिका द्वारा निर्धारित व्यवस्था के अनुसार ऐसे अपशिष्टों को उठाने के लिए निर्धारित दर पर सेवा शुल्क (User Charges) भुगतान करेगा। किसी भी दशा मे ऐसे अपशिष्टों को जलाया नहीं जाएगा।
- 10. नगरीय ठोस अपशिष्टों के उत्पादक व्यक्ति / संस्था द्वारा पिरसंकटमय (Hazardous) अपशिष्टों को अलग से जमा रखना होगा और पन्द्रह दिन मे एक बार घर—घर से संग्रहण हेतु कर्मचारी / सुविधादाता के प्रचालक को देना होगा। पिरसंकटमय वस्तुओं / अपशिष्टों को अनुसूची—2 में दर्शाया गया है।
- 11. नगरीय ठोस अपशिष्टो के उत्पादक व्यक्ति/स्थापन जीव चिकित्सा अपशिष्टों का प्रबन्धन जीव चिकित्सा अपशिष्ट (प्रबन्धन और हथालन) नियम 1998 के अनुसार करेगा बिना उपचारित जैव चिकित्सा अपशिष्टों को नगरीय ठोस अपशिष्टों में नहीं मिलाएगा।
- 12. नगरीय ठोस अपशिष्टो के उत्पादन करने वाला / हथालन करने वाला व्यक्ति / स्थापन तथा अन्य कोई भी व्यक्ति नगरीय ठोस अपशिष्टो को न जलायेगा और न ही जलवायेगा।
- 13. नगरीय ठोस अपशिष्टो के उत्पादन संग्रहण, भण्डारण, परिवहन तथा व्ययन से सम्बन्धित स्थल का निरीक्षण का अधिकार निरीक्षण अधिकारी को होगा।

- 14. निरीक्षण अधिकारी द्वारा स्थल पर पाये गए नगरीय ठोस अपशिष्ट को यदि तत्काल उठवाने की आवश्यकता समझी जाती है, जो मासिक सेवा शुल्क (User Charges) के अन्तर्गत निर्धारित नहीं है, को अपशिष्ट उत्पादक के द्वारा अथवा नगरपालिका/सुविधा के प्रचालक द्वारा तत्काल उठवाया जा सकेगा और उसके लिए स्थल पर ही सेवा शुल्क वसूल किया जा सकेगा। जिसकी प्राप्ति रसीद अपशिष्ट उत्पादक को दी जाएगी, यह धनराशि उसी दिन अथवा अगले कार्य दिवस में पालिका कोष/सुविधा के प्रचालक के खाते में जमा की जाएगी।
- 15. अनुसूची मे दी गयी दरें हर दो वर्ष बाद पुनरीक्षित की जायेगी।
- 16. उपविधि में लगाए जाने वाले यूजर चार्जेज में छूट का प्राविधान नहीं होगा।
- 17. इस उपविधि के अन्तर्गत नगरपालिका को देय धनराशि नगरपालिका अधिनियम 1916 के अध्याय-9 में उपबन्धित रीति की धारा-299 के तहत वसूल किए जा सकते हैं।
- 18. उपरोक्त किसी भी प्राविधान की अवहेलना करने पर प्रथम दोष सिद्धि के लिए अधिकतम रू० 1000/— तक अर्थदण्ड तथा अवहेलना जारी रहनें पर रू०— 25/— प्रतिदिन का अर्थदण्ड देय होगा।

अनुसूची-1 सेवा शुल्क (User Charges)

क्र0	अपशिष्ट उत्पादक की श्रेणी/अपशिष्ट	प्रतिमाह सेवा शुल्क (User Charges) की स्वीकृत	
सं०	का प्रकार	दरें रूपये में	
1	आवासीय भवन	कच्ची झोपड़ी रू० 5=00 / प्रतिमाह	
		पक्का मकान रू० 10=00 / प्रतिमाह	
2	सब्जी एवं फल विक्रेता	ठेली पर फेरी मे रू० 10=00 / प्रतिमाह	
		स्थाई दुकान/फड़ पर रू० 20=00/प्रतिमाह	
3	मांस एवं मछली विक्रेता	रू० 50=00 ∕ प्रतिमाह	
4	रेस्टोरेन्ट	रेस्टोरेड्ट रू० 150=00 / प्रतिमाह	
5	होटल / लॉजिंग / गेस्ट हाऊस	रू० 200≔00 ∕ प्रतिमाह	
6	धर्मधाला	रू० ०१=०० / प्रति कमरा प्रतिमाह	
• 7	बारातघर (चेरिटेबिल)	क्त0 250=00 / प्रति उत्सव	
- 8	बारातघर (नान-चेरिटेबिल)	क्त 500=00 / प्रति उत्सव	
9	कार्यालय / स्कूल / शिक्षण संस्थाएं सरकारी	निःशुल्क	
	कार्यालय / स्कूल / शिक्षण संस्थाएं गैर सरकारी	रू० 100=00 / प्रतिमाह	
10	समस्त बैंक	रू० 50=00 / प्रतिमाह	
11	हॉस्पिटल / नर्सिंग होम	40 बैंड तक रू0 100=00 / प्रतिमाह	
	(अनुपचारित बायो मेडिकल वेस्ट छोड़कर)	41 बैंड से अधिक पर रू० 150=00 / प्रतिमाह	
12	क्लीनिक / पैथोलॉजि	क्लीनिक रू० ७५=०० / प्रतिमाह	
13	दुकानें	रू० २०=०० / प्रतिमाह	
	(खाद्य पदार्थ बनाकर बेचनें वाली दुकानों को		
	छोड़कर)		
14	दुकानें	रू0 20=00 / प्रतिमाह	
	(खाद्य पदार्थ बनाकर बेचनें वाली दुकानें)		
15	खाद्य पदार्थ बनाकर बेचने वाले हाथ ठेले	्र । 10=00 / प्रतियाह	
16	फैक्ट्री	क्0 1000=00 / प्रतिमाह	
.17	वर्कशॉप	्र 50=00 ∕ प्रतिमाह	
18	कबाड़ी	क्त 20=00 ∕ प्रतिमाह	
19	जूस/गन्ने का रस विक्रेता	रू० 100=00 / प्रतिमाह रू० 100=00प्रति उत्सव	
20			
	प्रदर्शनी / विवाह आदि आयोजन जिनमे अपशिष्ट		
	उत्पन्न हों	1	

क्र0 सं0	अपशिष्ट उत्पादक की श्रेणी/अपशिष्ट का प्रकार	प्रतिमाह सेवा शुल्क (User Charges) की स्वीकृत दर्रे रूपये में
21	ढहान तथा निर्माण सम्बन्धी अपशिष्ट	0.50 घ०मी० तक रू० 100=00, 1.00घ०मी० तक रू० 200=00 तथा 3.00घ०मी० तक रू० 500=00, 6.00घ०मी० तक रू० 1000=00 इससे अधिक प्रति घ०मी० रू० 100=00 अतिरिक्त
22	सिनेमा हॉल	रू० 150=00 प्रतिमाह
23	बार	क्त0 100=00 प्रतिभाह
24	बारबर / मोची / दर्ज़ी / ड्राईक्लीनर व्यावसाय करने वाली दुकानें	रू0 20==00 प्रतिमाष्ट

अन्सची-2

	अनुसूया-2	
जैविक अपशिष्ट (Biodegradable waste)	पुनः चक्रणीय अपशिष्ट (Recyclable waste)	घरेलू परिसंकटमय अपशिष्ट (Hazardousable waste)
01	02	03
हर प्रकार का पका, बिना पका हुआ	कागज तथा हर प्रकार का	एरोसोल कैन
खाद्य अपशिष्ट जिसमे अण्डे के	प्लास्टिक	
छिलके एवं हड्डियां भी हो सकती		
है।		बटन सेल, फ्लैश लाईट/कार
सब्जी एवं फलों के छिलके, फूल एवं	कार्ड बोर्ड तथा कार्टन	बटन सल, प्लश लाइ८/ फार बैटरी
घरेलू पौधो का कूड़ा		ब्लीच, घरेलू, रसोई तथा नाला
घरेलू, झांडू से निकली गन्दगी	हर प्रकार की पैकिंग	सफाई का सामान
	हर प्रकार के डिब्बे परिसंकटमय	आयल फिल्टर तथा कार सुरक्षा के
सेनेटरी टावल	को छोड़कर	उत्पाद
बच्चों के डायपर	हर प्रकार का कांच/धातु/	रसायन तथा उनके खाली डिब्बे,
बुज्या पर अपनर	रबड़ / लकड़ी	सीन्दर्य तथा उनके खाली डिब्बे
	फाईल पुड़िया, ट्रेटापैक, कैसेट,	इन्जैक्शन, सुई तथा सीरिन्ज, खराब
	कम्प्यूटर डिस्केट, इलेक्ट्रानिक	दवाईयां, कीटनाशक तथा उनके
	पुर्जे, खराब कपड़े, फर्नीचर आदि	डिब्बे
		लाईट बल्ब, ट्यूब लाईट तथा छोटे फ्लोसेन्ट बल्ब, धर्मामीटर एवं अन्य
		पलासन्द बल्ब, थनानादर रूप ज प
		पेन्ट, तेल, गाँद, थिनर तथा उनके
		डिब्बे, फोटोग्राफी
		1

शास्ति

नगरीय ठोस अपशिष्ट प्रबन्धन योजनान्तर्गत उपभोग (यूजर चार्जेज) उपविधि का उल्लंघन करने पर नगरपालिका अधिनियम 1916 की धारा—299 के अधीन कार्यवाही/जुर्माना/अर्थदण्ड जो रूपये 1000=00 तक होगी, यदि निर्धारित अवधि तक धनराशि जमा नहीं की जाती है, तो इस धनराशि के अतिरिक्त 25=00रू0 प्रतिदिन वण्ड देय होगा।

मनोज दास. अधिशासी अधिकारी. नगरपालिका परिषद्, रामनगर। भी0 अकरम, अध्यक्ष, नगरपालिका परिषद्, रामनगर।